



ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ හිමිතීය ආයතනය

**AA3 වහාගය - 2019 ජනවාරි**

**ප්‍රශ්න සහ යෝජන උත්තර  
විෂය අංක (AA31)**

**මුළු ගිණුම්කරණය හා වාර්තාකරණය  
(FAR)**

ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ හිමිතීය ආයතනය  
අංක 540, පූර්ව මුරුගේ තෙවටුවේ ආනන්ද නාහිමි මාවත,  
නාරාහේන්පිට, කොළඹ 05.

දුරකථන : 011-2-559 669

මෙය අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීම් අංශයේ ප්‍රකාශනයකි.

## ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ හිමිතීය ආයතනය

අධ්‍යාපන හා පුහුණු කිරීම් අංශය

### AA3 විභාගය - 2019 ජනවාරි (AA31) මූල්‍ය ගණනාධිකරණය හා වාර්තාකරණය

#### යෝජිත උත්තර

#### A කොටස

අනිවාර්ය ප්‍රශ්න හතර (04) කි.

(මුළු ලක්ෂ 20)

#### 01 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර

01 පරිවිෂේෂය - මූල්‍ය ප්‍රකාශන සකස් කිරීම සඳහා වූ ආකෘතිමය රාමුව

- a) මූල්‍ය ප්‍රාග්ධනය නඩත්තු කිරීමේ සංකල්පය අනුව ලාභය යනුවෙන් සලකන්නේ කාලපරිච්ඡේ තුළ දී අයිතිකරුවන් විසින් ව්‍යාපාරය තුළට ආයෝජනය කරන ලද නව මුදල් ප්‍රවාහයන් සහ අයිතිකරුවන් ව්‍යාපාරයෙන් ඉවත් කරගන්නා ලද මුදල් ගලා යැමි ප්‍රවාහයන් යන කරුණු දෙක ඉවත් කළ පසු කිසියම් කාලපරිච්ඡේක් අවසානයේ ඇති ගුද්ධ වත්කම්වල වටිනාකමට වැඩිනම් එම ප්‍රමාණයයි.  
හොතික ප්‍රාග්ධන නඩත්තුව පිළිබඳ සංකල්පය අනුව ලාභය ලෙස සලකන්නේ ඉහත පරිදිම අයිතිකරුවන් ආයෝජනය කළ හා ඉවත් කරගත් මුදල් ප්‍රවාහයන් යන සාධක ඉවත් කළ පසු කාලපරිච්ඡේ අවසානයේ ඇති හොතික නිෂ්පාදන ධාරිතාවය එම කාලපරිච්ඡේ ආරම්භයේ දී තිබූ හොතික නිෂ්පාදන ධාරිතාව ඉක්මවා යන්නේ නම් එම ප්‍රමාණයයි.
- හොතික ප්‍රාග්ධන නඩත්තුව එලදායී ධාරිතා කාලය සලකා බලන අතර එහි වැඩිවීම ලාභය වන අතර වත්කම් සහ වගකීම්වල මිලෙහි සිදුවන වෙනස්වීම නොවේ.

(ලක්ෂ 03)

b) ගුද්ධ වත්කම් = වර්ෂ අවසානයේ – වර්ෂ ආරම්භයේ – අනිරේක ප්‍රාග්ධනය + ගැනීලි  
ගුද්ධ වත්කම් ගුද්ධ වත්කම්  
= 4,500,000 - 3,200,000 - 1,000,000 + 500,000  
ලාභය = 800,000/-

(ලක්ෂ 02)

(මුළු ලක්ෂ 05)

## 02 වන ප්‍රශ්නය සඳහා ගෝපිත උත්තර

02 පරිච්ඡේදය - නෙතික රාමුව

- a) තිරසාර වාර්තාකරණය ආයතනික වාර්තාවක් වන අතර ආර්ථික, පාරිසරික, සමාජීය සහ පාලනයෙහි කාර්යසාධනය පිළිබඳ තොරතුරු සපයයි.

තිරසාර වාර්තාවක් යනු, ආයතනයක් හෝ සමාගමක් විසින් එහි එදිනේදා ක්‍රියාකාරකම් හේතුවෙන් ඇතිවන ආර්ථික, පාරිසරික සහ සමාජ බලපෑම් පිළිබඳ ප්‍රකාශයට පත් කරන වාර්තාවකි. එමගින් ආයතනයෙහි වටිනාකම් හා පාලන ආකෘතිය ඉදිරිපත් කරන අතර තිරසාර ගෝපිය ආර්ථිකයක් උදෙසා එහි උපායමාරුග සහ කැපවීම් පෙන්තුම් කෙරේ. (ලකුණු 03)

b)

1. තිරසාර කාර්යසාධනය ඇගයීම සඳහා සංවිධානයට ඉඩ ලබාදීම.
2. විවිධ සංවිධාන සමග කාර්යසාධනය සංස්දහය කිරීමට ආයතනයට ඉඩ ලබා දේ.
3. අවදානම් සහ අවස්ථාවන් පිළිබඳ සවිස්තරාත්මක දාශ්‍යීය.
4. මූල්‍ය හා මූල්‍ය නොවන කාර්යසාධනය අතර සම්බන්ධය විදහා දක්වයි.
5. තිරසාර සංවර්ධනය නීති, ප්‍රමිතින්, සංග්‍රහ, කාර්යසාධන ප්‍රමිතින්ට අදාළව මිනුම් දැන්වීම් ලෙස කටයුතු කිරීම.
6. මිනුම් දැනු මත පදනම්ව තක්සේරු කිරීම.
7. සමාගමේ කිරීතිනාමය සහ වෙළඳ නාමය වැඩිදියුණු කිරීම.
8. තිරසාර සංවර්ධනයක් මගින් සංවිධානයකට දියුණු විය හැකි ආකාරය නිරුපණය කිරීම.
9. ආයතනයේ අව්‍යාප වටිනාකම උනන්දුවක් ඇති බාහිර පාර්ශ්වයන්ට තේරුම් කරදීම.

(ලකුණු 02)

(මුළු ලකුණු 05)

## 03 වන ප්‍රශ්නය සඳහා ගෝපිත උත්තර

03 පරිච්ඡේදය - II කොටස - ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත

- a. හාණ්ඩ් හඳුනාගෙන ඉන්වොයිසිය නිකුත් කරන අවස්ථාව විකිණීමේ ගිවිසුමට එළඟී අවස්ථාවයි. මෙම අවස්ථාවේ දී සී/ස සෞඛ්‍යාග්‍යා හෝල්ඩින් සමාගම අවදානම් සහ ප්‍රතිලාභ ගනුදෙනුකරු වෙත පුවමාරු කර ඇත. එමතියා රු. මිලියන 7.5 ක හාණ්ඩ් විකුණුම්, 2018 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී අයෙනාරයක් ලෙස හඳුනාගත යුතුය.
- b. ලාභාංග ලැබීමට ඇති අයිතිය තහවුරු කළ අවස්ථාවේදී ලාභාංග ආදායම හඳුනාගත හැකිය. 2018 මාර්තු 30 දින මහ සහා රස්වීමේදී ඒ සඳහා අනුමැතිය දී ඇත. එමතියා 2017/18 වර්ෂය තුළ දී රු. මිලියන 2.7 ක ලාභාංගය හඳුනාගත යුතුය.
- c. සේවා සැපයීම වෙනුවෙන් ලැබෙන අයෙනාරය සරල මාර්ග ක්‍රමය යටතේ අවුරුදු 4ක් පුරාවට හඳුනාගත යුතුය. සෞඛ්‍යාග්‍යා හෝල්ඩින් (පොදුගලික) සමාගම සේවා සම්පූර්ණ කළ අදියර සලකා බලා පහත අයුරින් අයෙනාරය හඳුනාගත හැකිය.

$$\text{සම්පූර්ණ කළ අදියර} = 150,000 / 600,000 \times 100 = 25\%$$

$$\text{ලී අනුව අයෙනාරය} = 1,000,000 \times 25\% = \underline{\underline{\text{රු. 250,000}}}$$

2018 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා රු. 250,000/- ක් අයෙනාරය ලෙස හඳුනාගත යුතුය.

(ලකුණු 05)

## 04 වන ප්‍රග්‍රීතය සඳහා යෝජිත උත්තර

05 පරිච්ඡේදය - මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශ (ශ්‍රී.ලං.ඩී.පු. අංක 07)

සි/ස වෝකියෝ වේශිං සමාගම

2018 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය - සාප්‍ර ක්‍රමය

ගණදෙනුකරුවන්ගෙන් ලැබූණු මුදල් (පෙරවැඩ-01)	773,000
සැපයුම්කරුවන්ට කළ මුදල් ගෙවීම (පෙරවැඩ-03)	(643,000)
ආදායම් බදු ගෙවීම (පෙරවැඩ-04)	(6,500)
වියදම් ගෙවීම (62,000 - 12,500)	(49,500)
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වල ගුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය	<b>74,000</b>

(ලකුණ 05)

පෙරවැඩ

(පෙරවැඩ-01)

වෙළඳ ලැබිය යුතු මුදල

යේෂය ඉ/ගේ	218,000	මුදල්	773,000
විකුණුම්	760,000	යේෂය ප/ගේ	205,000
	<b>978,000</b>		<b>978,000</b>

(පෙරවැඩ-02)

ගැනුම්

විකුණුම් පිරිවැය	643,000
අවසාන තොගය	132,000
ආරම්භක තොගය	(125,000)
ගැනුම්	<b>650,000</b>

(පෙරවැඩ-03)

වෙළඳ ගෙවිය යුතු මුදල

මුදල්	643,000	යේෂය ඉ/ගේ	135,000
යේෂය ප/ගේ	142,000	ගැනුම්	650,000
	<b>785,000</b>		<b>785,000</b>

(පෙරවැඩ-04)

ආදායම් බදු

මුදල්	6,500	යේෂය ඉ/ගේ	2,000
යේෂය ප/ගේ	3,500	ලා / ලා	8,000
	<b>10,000</b>		<b>10,000</b>

A කොටසෙහි අවසානය.

අනිවාර්ය ප්‍රශ්න තුන (03) කි.

(මුළු ලක්ෂණ 30)

## 05 වන ප්‍රශ්නය සඳහා ගෝපන උත්තර

**06 පරීච්චේදය - මූල්‍ය ප්‍රකාශන අර්ථ නිරුපණය**

වෙත – ප්‍රධාන විධායක නිලධාරී

විසින් – මූල්‍ය ගණකාධිකාරී

විෂය – කාර්යසාධන විශ්ලේෂණය

2018 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය කාර්යසාධන ප්‍රකාශනය ඉදිරිපත් කිරීමට ලැබීම ගැන සතුවට පත්වෙමි. මෙම වාර්තාව මගින් සමාගමේ ලාභදායීත්වය, කාර්යක්ෂමතාව සහ කාරක ප්‍රාග්ධන කළමනාකරණය යන කොටසේ ආවරණය කර ඇත. කෙටුවුම්පත් හා විගණනය කරන ලද මූල්‍ය ප්‍රකාශන, කර්මාන්තයේ සාමාන්‍ය අනුපාත හා විෂය කරමින් සමාගමේ කාර්යක්ෂමතාව හා එලදායීතාව මැන දක්වන ඇයුරින් වාර්තාව සැලසුම් කොට ඇත.

සී/ස එකක් පොටෙක්ට් ලංකා (පොද්ගලික) සමාගම විසින් 33%ක දළ ලාභ අනුපාතයක් වාර්තා කර ඇති අතර කර්මාන්තයේ සාමාන්‍යය 40% ක් වේ. විකුණුම් පිරිවැය වැඩි වුවත්, පිරිවැටුම 10.6% ක් වැඩි වී ඇති නිසා දළ ලාභය පෙර වර්ෂයට වඩා 2% කින් වර්ධනය වී ඇත.

සමාගම කාර්යක්ෂමව ප්‍රාග්ධනය කළමනාකරණය කර ඇති බවට සාක්ෂි දරයි. පොලියට සහ බද්දට පෙර ලාභයේ අඩවිමක් ඇතත්, සමාගම විසින් කර්මාන්තයේ සාමාන්‍ය යෙදවු ප්‍රාග්ධනයට ප්‍රතිලාභ අනුපාතයේ වර්ධනයක් පෙන්වුම් කරයි.

තොග අනුපාතයේ වැඩිවීම කර්මාන්ත සාමාන්‍යය සමග සංසන්දිතය කර බැලීමේදී තොග නේවාසික කාලයේ වැඩිවීමක් පෙන්වුම් කරයි. මෙය ව්‍යාපාරයේ තොග විකුණුම් බවට පත් කිරීමේ කාර්යක්ෂමතාව පෙන්වුම් කරයි.

සමාගමේ ගෙයගැනීම් පිරිවැටුම් අනුපාතය හා ගෙයගැනීම් එකතු කිරීමේ අනුපාතය කර්මාන්ත සාමාන්‍යයට සමාන වේ.

දිර්ස විශ්ලේෂණයකින් අනතුරුව, සමාගම වෙළඳපොල කොටස වැඩි කිරීමට වෙළඳපොල විනිවිද යාමේ මිල කුමය සාර්ථකව යොදාගෙන ඇති බව තහවුරු කළ හැකිය. පහත දී ඇති නිරදේශ ලාභ ආන්තියක ආරක්ෂා කරගැනීම සඳහා කළමනාකරණයට උදාව වේ.

1. කළමනාකරණය වෙළඳපොල බණ්ඩනය ගැන සිලකා බැලීය යුතු අතර ඒ මත හාණ්ඩ මිල තීරණය කළ යුතුය.

2. අනුමත කළ සීමාවන්ට වට්ටම් දීමෙන් වෙළඳ වට්ටම් පාලනය කිරීම

3. අදාළ නම්, ගෙයගැනීම් මූල්‍යනය කිරීම

මෙම සම්බන්ධයෙන් යම් පැහැදිලි කිරීමක් අවශ්‍ය නම් ඒ සඳහා මා සූදානම්න් සිටින බව දන්වනු කැමැත්තෙමි.

ස්තුතිය.

(පෙරවැටි)

		සමාගම	කර්මාන්ත
			සාමාන්‍ය
* දළ ලාභ අනුපාතය	= $(72,815 / 220,650) \times 100$	33%	<b>40%</b>
* ග්‍රෑද ලාභ අනුපාතය	= $(15,620 / 220,650) \times 100$	7.08%	<b>12%</b>
* යෙදුවූ ප්‍රාග්ධනයට	= (බඳ හා පොලීවලට පෙර ග්‍රෑද ලාභය / යෙදුවූ ප්‍රාග්ධනය)		
ප්‍රතිලාභ අනුපාතය	= $[17,750 / (121,030 + 9,950)] \times 100$	13.55%	<b>8%</b>
	හෝ		
යෙදුවූ ප්‍රාග්ධනයට	= $(15,620 / 121,030) \times 100$	13%	8%
ප්‍රතිලාභ අනුපාතය			
* තොග පිරිවැවුම් අනුපාතය =	$147,835 / 11,375$	<u>වාර 13</u>	<u>වාර 10</u>
* ගාසුගැනී පිරිවැවුම්			
අනුපාතය	= $220,650 / 25,350$	<u>වාර 8.7</u>	<u>වාර 9</u>
* ගාසුගැනී එකතු කිරීමේ			
කාලය	= $365 / 8.7$	<u>දින 42</u>	<u>දින 40</u>
	හෝ		
ගාසුගැනී එකතු කිරීමේ			
කාලය	= $(25,350 / 220,650) \times 365$	<u>දින 42</u>	

(මුළු ලක්ණ 10)

## 06 වන ප්‍රශ්නය කදානා යෝජන උත්තර

05 පරිච්ඡේදය - මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශ (ශ්‍රී.ලං.ගි.පු. අංක 07)

සි/ස සියැස්ටේ හියේෂන් පුද්ගලික සමාගම  
2018 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

<u>මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම් කුළුන් ජනනය වූ මුදල් ප්‍රවාහයන්</u>		
බදුවලට පෙර ගුද්ධ ලාභය		2,650,000
<u>ඉලපිම්:</u>		
ලපකරණ විකිණීමෙන් ලද ලාභය (පෙරවැඩ-01)	(200,000)	
ක්ෂය (පෙරවැඩ-04)	1,000,000	
පොලී වියදම්	250,000	
පාරිතොෂික සඳහා වෙන් කිරීම්	90,000	1,140,000
කාරක ප්‍රාග්ධනවලට පෙර ලාභය		3,790,000
ගෙවූ ආදායම් බදු (පෙරවැඩ-02)	(30,000)	
කාරක ප්‍රාග්ධනයේ සිදු වූ වෙනස්කම්		3,760,000
 තොගයේ වැඩිවීම	(955,000)	
ලැබිය යුතු වෙළඳ ගෙවල වැඩිවීම	(1,914,000)	
ගෙවිය යුතු වෙළඳ ගෙවල අඩුවීම	(91,000)	(2,960,000)
<u>මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වල ගුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය</u>		800,000
 <u>ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ ගුද්ධ මුදල්</u>		
දේපොල, පිරියන හා උපකරණ මිලට ගැනීම (පෙරවැඩ-03)	(990,000)	
දේපොල, පිරියන හා උපකරණ විකිණීම	400,000	
<u>ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් කුළුන් ජනනය වූ ගුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහයන්</u>		(590,000)
 <u>මුළු ක්‍රියාකාරකම් කුළුන් ජනනය කළ මුදල් ප්‍රවාහයන්</u>		
ජය ලබාගැනීම	1,000,000	
ගෙවූ පොලී	(250,000)	
<u>මුළු ක්‍රියාකාරකම් කුළු යෙදුව ගුද්ධ මුදල්</u>		750,000
 මුදල් හා මුදල්වලට සමාන දී කුළු ගුද්ධ වැඩිවීම		960,000
ආරම්භක මුදල් හා මුදලට සමාන දී		1,320,000
අවසාන මුදල් හා මුදලට සමාන දී		2,280,000
		(ලකුණු 10)

පෙරවැඩා:

(පෙරවැඩා-01)

වත්කම් ඉවත් කිරීම / විකිණීම

පිරිවැය	550	මුදල	400
ලා/ලා	200	ක්ෂය	350
	<b>750</b>		<b>750</b>

(පෙරවැඩා-02)

අඟායම් බදු

මුදල	400	ගේෂය ඉ/ගෝ	1,350
ගේෂය ප/ගෝ	1,770	ලා/ලා	450
	<b>1,800</b>		<b>1,800</b>

(පෙරවැඩා-03)

දේශපාල, පිරියත හා උපකරණ මිලදී ගැනීම

2017 අප්‍රේල් 01	4,300
විකුණුම්	(550)
	3,750
2018 මාර්තු 31	(4,740)
වර්ෂය තුළ මිලදී ගැනීම	<b>(990)</b>

(පෙරවැඩා-04)

ක්ෂය

2017 අප්‍රේල් 01 - සමුච්චිත ක්ෂය	1,410
ඉවත් කළ වත්කම් මත ක්ෂය	(350)
	1,060
2018 මාර්තු 31 - සමුච්චිත ක්ෂය	(2,060)
වර්ෂය සඳහා ක්ෂය	<b>(1,000)</b>

## 07 වන ප්‍රග්‍රහණ කළුනා යෝජන උත්තර

03 පරිච්ඡේදය - ශීඛුම්කරණ ප්‍රමිත - II කොටස

A

### කල්බදු නෙයගැනී ගිණුම

වෙළඳ ගිණුම	2,500,000.00	මුදල	356,409.75
		යේපය ප/ගෙ	2,143,590.75
	<u><u>2,600,000.00</u></u>		<u><u>2,600,000.00</u></u>
යේපය ඉ/ගෙ	2,143,590	මුදල	417,000
		යේපය ප/ගෙ	1,726,590
	<u><u>2,143,590</u></u>		<u><u>2,143,590</u></u>

b)

### නොඩපයු මූල්‍ය ආදායම ගිණුම

ආදායම් ප්‍රකාශය	364,410	මුදල	364,410
	<u><u>364,410</u></u>		<u><u>364,410</u></u>
			(ලක්ෂ 06)

$$\begin{array}{lcl} \text{a) කල්බදු නෙයගැනීයෝ} & = & 2,143,590 \\ \text{b) නොඩපයු මූල්‍ය ආදායම} & = & 982,047 \end{array}$$

පෙරවැව්:

### කල්බදු උපලේඛනය

අවුරුදු	ආරම්භක ගේපය (රු.)	වාර්ෂික පොලිය (රු.)	වාරිකය (රු.)	අවසාන ගේපය (රු.)
1	2,500,000	425,000	(781,409.75)	2,143,590
2	2,143,590	364,410	(781,409.75)	1,726,590
3	1,726,590.25	293,320	(781,409.70)	1,238,700.50
4	1,238,700.50	210,579	(781,409.75)	667,869.75
5	667,869.75	113,537	(781,409.75)	-

---

B

03 පරිච්ඡේද - ශේෂමිකරණ ප්‍රමිත - II කොටස

1. මෙය ගැලපීය යුතු සිදුවීමකි. එමනිසා, එම වංචාවෙන් ඇති වන බලපෑම ආරම්භක තොගය හා රඳවාගත් ලාභ රු. මිලයන 35.5 බැඟින් 2017/18 ශේෂමිකරණ වර්ෂය තුළ දී ගැලපීය යුතුය.

2. සේවකයන්ට කාර්යසාධන දීමනාව පුරුද්දක් වශයෙන් කරන්නේ නම්, එය වගකීමකි. එමනිසා 2018 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ගැලපීය යුතුය.

සමාගමට එවැනි අන්දකීමක් නැතිනම්, නීතිමය තත්ත්වයන් මත 2018 මාර්තු 31 දිනට ගැලපීය යුතුය.

(කොණ 04)

(මුළු කොණ 10)



**B කොටසෙහි අවසානය.**

## C කොටස

අනිවාර්ය ප්‍රශ්න දෙක (02) කි.

(මුළු ලක්ණ 50)

### 08 වන ප්‍රශ්නය සඳහා යෝජිත උත්තර

04 පරිච්ඡේදය - සීමිත සමාගම සඳහා ගිණුම්කරණය

(a)

සි/ස ග්‍රීන් ගාඩින් පොදු සමාගම

2018 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

ලොභාලාභ හා වෙනත් විස්තිරණ ආදායම් ප්‍රකාශනය

(රු. '000)

විස්තරය	සටහන	වට්තාකම
විකුණුම් (262,500 - 300 - 200)		262,000
විකුණුම් පිරිවැය (174,500 - 1,800 + 400)		(173,100)
<b>දෙ ලාභය</b>		<b>88,900</b>
වෙනත් ආදායම් - මෝටර රථ ඉවත් කිරීමෙන් ලද ලාභය	(පෙරවැඩ-01)	40
බෙදාහැරීමේ වියදම්	(පෙරවැඩ-04)	(32,700)
පරිපාලන වියදම්	(පෙරවැඩ-05)	(21,790)
අනෙකුත් වියදම් (260 + 1,850)		(2,110)
මූල්‍ය වියදම් (3,800 - 180)	(පෙරවැඩ-03)	(3,620)
බදුවලට පෙර ලාභය		28,720
ආදායම් බදු		(6,500)
බදුවලට පසු ලාභය		<b>22,220</b>

(ලක්ණ 10)

(b)

සි/ස ලිංග ගාධින් පොදු සමාගම

2018 මාර්තු 31 දිනට

මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය

(රු. '000)

<u>වත්කම්</u>		
<u>ප්‍රගම නොවන වත්කම්</u>		
දේපොල, පිරියන හා උපකරණ - පිරිවැයට	32,290	
ප්‍රාග්ධන නොනිමි වැඩ (600 + 180)		780
<u>ප්‍රගම වත්කම්</u>		
තොගය (25,000 - 400)	24,600	
වෙළඳ ලැබිය යුතු දී (62,000 - 2,000) 6,000		
	(3,000)	
කලින් ගෙවූ වියදම්	57,000	
අතැති සහ බැංකුමේ මුදල්	110	
	200	81,910
<u>මුළු වත්කම්</u>		<b>114,980</b>
ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය	40,000	
රඳවාගත් ලාභ	23,720	63,720
<u>ප්‍රගම වගකීම්</u>		
උපවිත වියදම් (1,000 + 200)	1,260	
ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු	1,700	
වෙළඳ ගෙවිය යුතු දී	45,000	
බැංකු ජය	3,000	
බැංකු අයිරාව	300	51,260
		<b>114,980</b>

(ලක්ම 07)

---

(c)

සි/ස ග්‍රීන් ගාඩින් පොදු සමාගම

2018 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

ස්කන්දයේ වෙනස්වීම දැක්වෙන ප්‍රකාශනය

විස්තරය	කොටස් ප්‍රාග්ධනය	රඳවාගත් ලාභ	එකතුව
2017 අප්‍රේල් 01 ගේ ජෝන්	40,000	2,500	42,500
ගෙවූ ලාභාංග	-	(1,000)	(1,000)
වර්ෂය සඳහා ගුද්ධ ලාභය	-	22,220	22,220
2018 මාර්තු 31 ගේ ජෝන්	<b>40,000</b>	<b>23,720</b>	<b>63,720</b>

සටහන : 2018 මාර්තු 31 දිනට පැවති සාමාන්‍ය කොටස් සඳහා කොටසකට රු. 1/- ක අවසන් ලාභාංගයක් ගෙවීමට අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය තීරණය කළහ.

(ලක්ෂණ 03)

(d)

සි/ස ග්‍රීන් ගාඩින් පොදු සමාගම

2018 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

දේපොල, පිරියන හා උපකරණවල වෙනස්වීම

සටහන 05 - දේපොල, පිරියන හා උපකරණ දැක්වෙන ප්‍රකාශනය

පිරිවැය

ක්ෂය	ඉඩම්	ගොඩනැගිලි	මෝටර් රථ	කාර්යාලයිය උපකරණ	මෘදුකාංග	එකතුව
2017.04.01 ගේ ජෝන්	20,000	10,000	10,000	3,500	-	43,500
අන්පත් කරගැනීම	-	-	-	-	1,800	-
දුවත් කිරීම	-	-		(1,200)	-	(1,200)
2018.03.31 දිනට ගේ ජෝන්	<b>20,000</b>	<b>10,000</b>	<b>8,800</b>	<b>3,500</b>	<b>1,800</b>	<b>44,100</b>
<u>ක්ෂය</u>						
2017 අප්‍රේල් 01 දිනට } සමුව්වීන ක්ෂය	-	6,000	2,000	950	-	8,950
වර්ෂය සඳහා ක්ෂය	-	500	1,900	700	500	3,600
දුවත් කිරීම	-	-	(740)	-	-	(740)
2018.03.31 දිනට ගේ ජෝන්	-	<b>6,500</b>	<b>3,160</b>	<b>1,650</b>	<b>500</b>	<b>11,810</b>
<u>2018.03.31 දිනට යාරණ අගය</u>	<b>20,000</b>	<b>3,500</b>	<b>5,640</b>	<b>1,850</b>	<b>1,300</b>	<b>32,290</b>

(ලක්ෂණ 05)

පෙරවැඩි:

(පෙරවැඩි-01)

වාහන ඉවත් කිරීම

පිරිවැය	1,200	ක්ෂය	740
ලො/ලො	40	මුදල	200
		රක්ෂණය	300
	<b>1,240</b>		<b>1,240</b>

(පෙරවැඩි-02)

ඉවත් කළ වාහනයේ ක්ෂය

2017.04.01 ක්ෂය	600	ණයගැනීමේ පිරිවැය	
වර්ෂය තුළ $[(1,200 / 5) \times (7/12)]$	140	ණයගැනීමේ පිරිවැය ප්‍රාග්ධනික කිරීම	
	<b>740</b>	3,000 x 12% x 6 / 12	<b>180</b>

(පෙරවැඩි-03)

ණයගැනීමේ පිරිවැය

ණයගැනීමේ පිරිවැය ප්‍රාග්ධනික කිරීම	
3,000 x 12% x 6 / 12	<b>180</b>
	<b>180</b>

(පෙරවැඩි-04)

බෙදාහැරීමේ වියදම්	26,500	පරිපාලන වියදම්	
මෝටර රථ ක්ෂය	1,900	යේප පත්‍රය	20,200
බොල්කොය	2,000	ක්ෂය - මැදුකාංග	500
බොල්කොය වෙන් කිරීම	2,300	ගොඩනැගිලි	500
	<b>32,700</b>	කාර්යාල උපකරණ	700
		රක්ෂණය	(110)
			<b>21,790</b>

(පෙරවැඩි-06)

ආදායම් බදු ගිණුම

මුදල	6,000	යේපය ඉ/ගෙ	1,200
යේපය ප/ගෙ	1,700	ලො/ලො	6,500
	<b>7,700</b>		<b>7,700</b>

(පෙරවැඩි-07)

මෝටර රථ ක්ෂය

විකිණු වාහනය	140		
අනෙනුත් වාහන $(8,800 / 5)$	1,760		
වර්ෂය සඳහා ක්ෂය	<b>1,900</b>		

(මුළු ලක්ෂ 25)

## 09 වන ප්‍රග්‍රහණ සඳහා යොෂිත උත්තර

07 පරිවිතේදය - සමුහ සමාගම් සඳහා මුල්‍ය ප්‍රකාශන

A කොටස

(a)

### කිරිතිනාමය ගණනය

ආයෝජන		25,000	
පාලනයට යටත් නොවන කොටස් හිමියන්			4,420
		29,420	
ගුද්ධ වත්කම්			
කොටස් ප්‍රාග්ධනය	20,000		
රද්වාගත් ලාභ	2,100	22,100	
කිරිතිනාමය			<u>7,320</u>

(කොටස 05)

(b)

### ICL සහ TL

2018 මාර්තු 31 දිනට

ඒකාබද්ධ මුල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශනය

In "000"

	ICL	TL	ගැලපුම්	ඒකාබද්ධ
<u>ඡෘගම නොවන වත්කම්</u>				
දේපාල, පිරියත හා උපකරණ	55,000	15,000	-	70,000
ඡමුව්විත ක්ෂය	(12,000)	(6,000)	-	(18,000)
බාරණ අගය	<b>43,000</b>	<b>9,000</b>	-	<b>52,000</b>
 කිරිතිනාමය - (පෙරවැඩ-01)				7,320
 <u>ඡෘගම වත්කම්</u>				
තොගය (පෙරවැඩ-03)	20,100	20,500	(500)	40,100
වෙළඳ ලැබිය යුතු දී	34,750	10,500	(2,500)	42,750
මුදල් හා මුදල්වලට සමාන දී	6,500	4,600	1,000	12,100
මුළු වත්කම්				<b>154,270</b>
 <u>හිමිකම්</u>				
ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය	82,000	20,000	(20,000)	82,000
රද්වාගත් ලාභ (පෙරවැඩ-01)				18,930
මව් සමාගම				100,930
පාලනයට යටත් නොවූ				
කොටස් හිමියන් (පෙරවැඩ-02) }				5,340
මුළු හිමිකම				<b>106,270</b>

<u>ජ්‍යෙෂ්ඨ නොවන වගකීම්</u>				
බැංකු ණය	10,200			10,200
<u>ජ්‍යෙෂ්ඨ වගකීම්</u>				
ගෙවිය යුතු වෙළඳ අය	13,100	8,000	(1,500)	19,600
බැංකු අය	5,200	-	-	5,200
කෙටිකාලීන අය		5,500	(5,500)	-
අනෙකුත් ගෙවිය යුතු දී	8,600	4,400		13,000
මුළු හිමිකම් හා වගකීම්				<b>154,270</b>

(ලක්දූ 14)

පෙරවැඩි:

(පෙරවැඩි-01)

ඒකාබද්ධ රඳවාගත් ලාභ ගිණුම

උපලබිධි නොවූ ලාභ	500	යේෂය ඉ/ගෙ	15,750
යේෂය ප/ගෙ	18,930	TT - ලාභය ( $4,600 \times 80\%$ )	3,680
	<b>19,430</b>		<b>19,430</b>

(පෙරවැඩි-02)

පාලනයට යටත් නොවන කොටස් හිමියන්

ආයෝජනය	4,420
පෙර හිමිකම ( $4,600 \times 20\%$ )	920
	<b>5,340</b>

(පෙරවැඩි-03)

$$\text{උපලබිධි නොවූ ලාභ} = (3,000 / 120) \times 20 = \mathbf{500}$$

---

**B කොටස**

06 පරිවිත්සය - මූල්‍ය ප්‍රකාශන අර්ථ නිරුපනය

a)

ICL	TL
-----	----

ඡංගම වත්කම්

අනුපාතය	= ඡංගම වත්කම් / ඡංගම වගකීම්
	= $66,850 / 26,900$
	= <u><b>2.48 : 1</b></u>
	= $35,600 / 17,900$
	= <u><b>1.99 : 1</b></u>

b)

ICL	TL
-----	----

තෝළන අනුපාතය	= ගණ ප්‍රාග්ධනය / හිමිකම ප්‍රාග්ධනය
	= $(10,200 + 5,200) / (15,750 + 82,000)$
	= <u><b>15.75%</b></u>
	= $5,500 / 26,700$
	= <u><b>20.6%</b></u>

c)

ICL	TL
-----	----

ණයහිමි පිරිවැවුම්

අනුපාතය	= ගණව ගැනුම් / සාමාන්‍ය ගැනුම්
	= $(64,000 \times 80\%) / (12,000 + 13,100) / 2 = (36,000 \times 80\%) / (6,000 \times 8,000) / 2$
	= $51,200 / 12,550$
	= <u><b>4.08 වාරයකි.</b></u>
	= $28,800 / 7,000$
	= <u><b>4.11 වාරයකි.</b></u>

(ලක්ෂ 06)

(මුළු ලක්ෂ 25)

C කොටසෙහි අවසානය.

---

### ***Notice :***

These answers compiled and issued by the Education and Training Division of AAT Sri Lanka constitute part and parcel of study material for AAT students.

These should be understood as Suggested Answers to question set at AAT Examinations and should not be construed as the “Only” answers, or, for that matter even as “Model Answers”.

The fundamental objective of this publication is to add completeness to its series of study texts, designs especially for the benefit of those students who are engaged in self-studies. These are intended to assist them with the exploration of the relevant subject matter and further enhance their understanding as well as stay relevant in the art of answering questions at examination level.

---

© 2019 by the Association of Accounting Technicians of Sri Lanka (AAT Sri Lanka)

All rights reserved. No part of this document may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission of the Association of Accounting Technicians of Sri Lanka (AAT Sri Lanka)